



AQUAPUR®

RETROUVEZ LA NATURE DE L'EAU

Fichetechnique

FTEC AQUAPUR 7 COGEM



Description du produit:

Adoucisseur compacte AQUAPUR 7 litres de résine.

Connections

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Entrée / Sortie | 3/4" |
| Evacuation: | 1/2" |
| Trop plein: | 1/2" |
| Alimentation électrique: | 220 -12 Vac / 50Hz |

Caractéristiques techniques :

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Poids brut: | 15 Kg |
| Volume résine : | 7 litres |
| Type de résine : | Cationique forte |
| Débit nominal : | 0,3 m ³ /h |
| Débit maximal : | 0,4 m ³ /h |
| Dureté maximale: | 40 °HF |
| Pressure de travail (mâx-mín): | 8-2.5 bar |
| Température de travail (mâx-mín): | 35°C-4°C |
| Capacité d'échange : | 27°HFxm ³ |
| Consommation de sel: | 0,8 Kg |
| Capacité de sel: | 10-15Kg* |

*Dependant du type de sel.

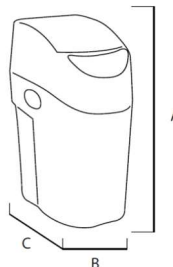
Production du système :

| Dureté d'entrée | Volume traité |
|-----------------|--------------------|
| 15°HF | 1,8 m ³ |
| 25°HF | 1,1 m ³ |
| 30°HF | 0,9 m ³ |
| 35°HF | 0,8 m ³ |
| 45°HF | 0,6 m ³ |

Composants:

| | Cantidad |
|---|----------|
| Système adoucissement | 1 |
| Notice d'utilisation | 1 |
| Transformateur 230Vac 50Hz/12VaC | 1 |
| Raccords de connexion et accessoires de montage | 1 |
| Clé allen plastique | 1 |

Dimensions



A: 606 mm

B: 240 mm

C: 420 mm

Programmation étages de traitement :

| | |
|--------------------|-----------|
| Lavage ascendant | 3 min |
| Aspiration saumure | 20 min |
| Lavage descendant | 4 min |
| Remplissage | 2.0 min |
| Injecteur | 0000-NOIR |
| BLFC | 0,2 GPM |
| DLFC | 1,5 GPM |